セカンダリセッション接続設定マニュアル

セカンダリセッション接続とは?

本製品は、同時に複数のPPPoE接続相手先との通信が可能なセカンダリセッション接続(マルチセッション)に対応しました。これは1つのWANアクセス機器(ブロードバンドルータなど)が、複数のPPPoEアカウントを使ってそれぞれ異なるネットワークに接続できる機能です。本製品は、最大2つのPPPoEセッションに同時接続することができます。(PPPoE 2セッションサポート)

セカンダリセッション接続設定方法

①左側のサイドメニューから、接続設定をクリックし、接続方式から[PPPoE接続2(セカンダリセッション)]を選択してください。

接続方式	
使用するブロードバンド接続方式を選択してください。	
接続方法	PPPoE接続2(セカンダリセッション)
7.50	通常接続(DHCP) 通常接続(固定IPアドレス) PPPのE接続(グライマリセッション) PPPのE接続(グランタンタン)

PPPoEセカンダリセッション接続	· 設定	[1]
PPPoE接続アカウントを設定します。		
PPPoEセカンダリセッション		
PPPoEユーザ名	guest@flets	
PPPoEバスワード	••••	
PPPoEバスワード再入力		

② [PPPoEセカンダリセッション] の項目で、 [有効] にチェックをつけ、PPPoEユーザ名、PPPoEパスワード欄にセカンダリセッション用のアカウントを入力します。必要に応じて他の項目の設定を行って下さい。左はNTT東日本のフレッツスクウェアをご利用の際の入力例です。

③セカンダリセッション接続ルールを設定します。送信先の種類を選択して下さい。接続先をIPアドレスで指定する場合は [送信先アドレス] を選択して接続先のIPアドレスを入力し、サブネットマスクを隣のプルダウンから指定して下さい。接続先をURLで指定したい時は、 [DN Sクエリ] を選択して下さい。通常は、こちらの方が良く使われると思われます。DNSクエリの設定方法は右下の表をご参照下さい。例はNTT東日本のフレッツ・スクウェアをご利用の際の入力例です。

注)"www.ntt-me.co.jp"宛に送信したい時は、"*.ntt-me.co.jp"または".ntt-me.co.jp"と入力することになります。ワイルドカード(*)は、一つのクエリにつき一つのみ使用可能です。例えば、"www.flets"でワイルドカードを使用する際には"*.flets"となります。

下のセカンダリセッションルールのいずれか1つにー にす。最高4ルール設定することができます。	・ 致する送信先へのパケットは、PPPoEセカンダリセッションを利用
セカンダリセッション接続ルール1	
送信先の種類の選択	DNS/JIV 🔽
送信先アドレス / ネットマスク	/ 255.0.0.0
DNSクエリ	*.flets
クエリの例	適合するアドレスの例
.com	abc.com
.com .abc.com	abc.com www.abc.com
The second second second	
.abc.com	www.abc.com
.abc.com abc.com	www.abc.com abc.comのみ